



PRO +

BGS articolo
BGS 14126

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 150 PZ, RIVETTI FILETTATI IN ACCIAIO GALVANIZZATO

CARATTERISTICHE

- comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm
- in confezione in plastica
- peso 440 g



PRO +

BGS articolo
BGS 14127

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 150 PEZZI, RIVETTI FILETTATI IN ALLUMINIO

CARATTERISTICHE

- comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm
- in confezione in plastica
- peso 200 g



PRO +

BGS articolo
BGS 8042

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 127 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI

CARATTERISTICHE

- applicabile fino a 125°
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- misure: 2x40 mm; 2,5x40 mm; 3,5x40 mm; 5x40 mm; 7x80 mm; 10x80 mm; 13x85 mm
- peso 130 g



PRO +

BGS articolo
BGS 88152

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI

CARATTERISTICHE

- applicabile fino a 125°
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- rigidità dielettrica: max. 600V
- 15 pezzi per ciascuna delle seguenti misure: 2.0 x 40 mm - 2.5 x 40 mm - 3.5 x 40 mm - 5.0 x 40 mm - 7.0 x 40 mm - 7.0 x 75 mm
- in confezione in plastica
- peso 50 g



PRO +

BGS articolo
BGS 88184

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 126 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, NERE

CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- comprende:
 - 30 pezzi Ø 2.0 mm, lunghezza: 40 mm
 - 24 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 40 mm
 - 20 pezzi Ø 3.5 mm, lunghezza: 40 mm
 - 20 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 40 mm
 - 16 pezzi Ø 7.0 mm, lunghezza: 80 mm
 - 8 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 80 mm
 - 8 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza: 85 mm
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- voltaggio max: 600 V
- temperatura max: 125°C
- peso 120 g



PRO +

BGS articolo
BGS 8123

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 100 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI COLORATE

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicati per applicazioni automobilistiche
- riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
- applicabile fino a 125°
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- misure: 1,5x100 mm; 2,5x100 mm; 4,0x100 mm; 6x100 mm; 10x100 mm; 13x100 mm
- in confezione in plastica
- peso 120 g